

Symbol	MBN
Produkt	taśma dwustronnie klejąca
Nośnik	czarna pianka PE zamkniętokomórkowa 80 kg/m <sup>3</sup>
Klej	akrylan solvent
Przykrycie	niebieska folia HDPE dwustronnie silikonowana, 105 g/m <sup>2</sup>
Grubość całkowita (nośnik i klej)	0,78 mm
Odporność temperaturowa	-40 °C do +80 °C
Adhezja przy odrywaniu 180° (AFERA 5001)	zerwanie nośnika
Kohezja (AFERA 5012)	> 15 h
Wydłużenie przy zerwaniu (AFERA 5004)	220 %
Wytrzymałość na rozrywanie (AFERA 5004)	11 N/cm
Rolling Ball (PSTC 6)	< 2 cm
Cechy	możliwa aplikacja w niskich temperaturach, dobra kohezja, doskonała odporność na promieniowanie UV i starzenie
Magazynowanie (temp. 21°C, wilgotność 50%)	1 rok
Standardowa długość*	66 m
Standardowe szerokości*	9, 12, 19, 25, 30, 38 mm

\* istnieje możliwość przygotowania taśm o wymiarach według potrzeb Klienta.

#### Data modyfikacji: 01-09-2016

Taśmy należy przechowywać w zamkniętych kartonach, w pomieszczeniu o temperaturze pokojowej. Optymalne przyleganie do podłoża uzyskamy na powierzchni czystej, suchej i odtłuszczonej.

Wszystkie informacje, dane techniczne oraz zalecenia odnoszące się do produktów oferowanych przez naszą firmę, oparte są na testach, które oceniamy jako wiarygodne; ze względu jednak na różnorodność materiałów, podłoży i odmiennych warunków pracy nie możemy zagwarantować całkowitej skuteczności aplikacji. Użytkownik ponosi całkowitą odpowiedzialność za decyzję czy dany produkt jest odpowiedni do zastosowania przy konkretnej aplikacji oraz za jej wykonanie.